



## СОСТОЯНИЕ И ДИНАМИКА УРОВНЯ ПЛОДОВИТОСТИ ЖЕНЩИН В БОЛГАРИИ В ПЕРИОДЕ С 1961 ПО 2008 ГОД

*Тодор Калоянов\**

**РЕЗЮМЕ** Статья представляет исследование состояния и динамики уровня плодovitости женщин в Республике Болгарии в периоде с 1961 по 2008 год. Анализ проведен на основе тотального коэффициента плодovitости - общего, по первому, второму и третьему рангу живорожденного ребенка. Этот подход позволяет проследить способ композиции общего тотального коэффициента, или вклада отдельных рождений - первого, второго и третьего ребенка.

Исследование осуществлено в об-

щем по стране, по городам и селам. Произведен опыт установления основных особенностей в динамике плодovitости женщин в нашей стране на протяжении около 50-летнего периода, характеризующегося серьезными изменениями в социально-экономической и политической системах. На основе проведенного анализа высказываются некоторые предположения относительно будущего уровня плодovitости женщин в Болгарии в течении следующих лет.

\* Д-р, доцент кафедры „Статистики и эконометрии“ на Университете по национальному и мировому хозяйству, София, e-mail: todornik@abv.bg.

## CONDITION AND DYNAMICS OF THE LEVEL OF FEMALE FERTILITY IN BULGARIA THROUGH THE PERIOD 1961 - 2008

*Todor Kaloyanov \**

**SUMMARY** This article presents the survey of the condition and dynamics of the level of female fertility through the period 1961 - 2008. The analysis is followed on the basis of the total coefficient of fertility total, first, second and third range of the live-born child. This approach allows following the composition of the total coefficient or the contribution of each child-birth of first, second and third child.

This study is realised total for the country, cities and villages. An attempt has been made to specify the main features of the dynamics of females' fertility in our country for a period of nearly 50 years, characterised with serious changes in the social and political system. Based on the analysis, some assumptions for the future level of the females' fertility in Bulgaria for the next years have been made.

\* Ph.D., Associate Professor at Statistics and Econometrics Department of the University of National and World Economy, Sofia; e-mail: todornik@abv.bg.